



2016150039V



报告编号: 181020-001a

监 测 报 告

项目名称: 委托监测项目

委托单位: 中海外能源科技(山东)有限公司

编制日期: 2018年10月20日

日照科建环境监测中心有限公司



由 扫描全能王 扫描创建

中海外能源科技（山东）有限公司

委托监测项目

监测信息一览表

监测人员	样品类别	监测项目
宋寒冰、刘 帅、 高少妮、李维美、 阎钊琳、杨秀丽、 王杰飞、曾凡涛、 张文强、葛 浩 万 莉、安宝东、 李文龙	污水	pH、石油类、悬浮物、总磷、硫化物、挥发酚
	无组织废气	氨、硫化氢、臭气浓度、颗粒物、苯、甲苯、二甲苯、非甲烷总烃
	有组织废气	硫化氢、非甲烷总烃

编 制： 阎钊琳

复 核： 杨秀丽

审 核： 李维美

签 发： 李维美

签发日期： 2018.10.20



水质（土、固）监测结果报告单

被测单位名称	中海外能源科技（山东）有限公司			
被测单位地址	日照市岚山区港北工业园区潘村北侧沿海路西侧			
采样依据	HJ/T 91-2002 地表水和污水监测技术规范	水质类别	污水	
采样日期	2018.10.12	分析日期	2018.10.12-2018.10.16	
样品状态描述	1. 样品数量: 5 2. 样品体积或质量: 500ml×5 3. 样品外观: 微黄色、无味、无浮油、澄清液体 4. 其他检查情况记录: 采样记录书写工整且记录完整, 样品的包装、外观和标识完好无破损			
采样点位	样品编号	监测项目	分析方法及依据	监测结果(mg/L)
★1 废水总排放口	E181012LX001-1	pH	玻璃电极法 GB/T 6920-1986	7.97
		悬浮物	重量法 GB/T 11901-1989	25
		石油类	红外分光光度法 HJ 637-2012	0.36
		总磷	钼酸铵分光光度法 GB/T 11893-1989	0.42
		硫化物	亚甲基蓝分光光度法 GB/T 16489-1996	<0.005
		挥发酚	挥发酚的测定 4-氨基安替吡啉分光光度法 HJ 503-2009	0.004
备注: 采样时间为 13:42; pH 无量纲。				

